

(Legal Instruments Examiner) (Date)

nnlication/Control	No	
pplication/Control	NO.	

09/652,713

ISSUE CLASSIFICATION

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Examiner

Sylvia R. MacArthur

DOAN, TRUNG T.
Art Unit

ORIGINAL CROSS REFEREN											CE(S)						
	CLA	ss	Т	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	15	6	345.55 156			345.11											
11	NTER	NAT	ONA	L CLASSIFICATION	134	902											
В	0	5	D	1/26													
В	0	5	D	3/10													
В	0	5	D	3/12													
				1													
				1													
(Assistant Examiner) (Date)					e)				Total Claims Allowed: 10								
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						/Sylvia	R. MacAi	thur/ 8/2	O.G. O.C Print Claim(s) Print								

(Primary Examiner)

(Date)

	_													_		1			1
Claims renumbered in the same orde			er as presented by applicant					☐ CPA			П т.р.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1	ĺ		31	1		61	ĺ		91			121			151			181
	2	ĺ		32	1		62	ĺ		92			122			152			182
	3	ĺ		33	1		63	ĺ		93			123			153			183
	4	ĺ		34	1		64	ĺ		94			124			154			184
	5	1		35	1		65	1		95			125			155			185
	6	]	1	36	1		66	ĺ		96			126			156			186
	7	1	2	37	1		67	1		97			127			157			187
	8	]	3	38	]		68	]		98			128			158			188
	9	]	4	39	]		69	]		99			129			159			189
	10	]	5	40	]		70	]		100			130			160			190
	11	]	6	41	]		71	]		101			131			161			191
	12	]	7	42			72	]		102			132			162			192
	13	J	8	43			73	J		103			133			163			193
	14	ļ	9	44			74	ļ		104			134			164			194
	15	J	10	45	]		75	J		105			135			165			195
	16	J		46			76	J		106			136			166			196
	17	Į		47			77	Į		107			137			167			197
	18	J		48	1		78	J		108			138			168			198
	19	Į		49			79	Į		109			139			169			199
	20	Į		50			80	Į		110			140			170			200
	21	Į		51	1		81	Į		111			141			171			201
	22	ļ		52			82	ļ		112			142			172			202
	23	Į	_	53	1		83	Į		113			143		_	173			203
_	24	Į		54			84	Į		114			144			174			204
	25	ļ		55			85	ļ		115			145			175			205
	26	Į		56	4		86	Į		116			146			176			206
	27	Į	<u> </u>	57	1		87	Į		117			147		<u> </u>	177			207
<u> </u>	28	Į	_	58	-		88	Į		118			148		<u> </u>	178		$\vdash$	208
_	29	Į		59	4		89	Į	<u> </u>	119			149			179		<u> </u>	209
	30			60			90			120			150			180			210